

Linzer biol. Beitr.	13/1	97-100	3.4.1981
---------------------	------	--------	----------

VORKOMMEN UND VERBREITUNG DER FEUERKÄFER - ARTEN IN O.Ö.

(COLEOPTERA, PYROCHROIDAE)

H. MITTER, Steyr

Die Imagines der Feuerkäfer findet man an blühendem Gesträuch am Waldrand, an gefälltten Baumstämmen und an Kletterholz. Die Larven leben karnivor unter der Rinde von Laubbäumen. Von den drei in Mitteleuropa vorkommenden Pyrochroiden-Arten hat sicherlich PYROCHROA COCCINEA (L.) die weiteste Verbreitung. Sie ist auch in O.Ö. in Laubwäldern überall anzutreffen; deshalb soll auf sie hier nicht näher eingegangen werden. Neben eigenen Funden dienten vor allem die Sammlungsbestände des O.Ö. Landesmuseums in Linz als Grundlage dieses Beitrags, weitere Mitteilungen verdanke ich Herrn F. BÖHME, Linz, sowie dem Werk von H. FRANZ (Bd. IV, 1974).

PYROCHROA SERRATICORNIS (SCOP.)

Letten b. Sierning, Auwaldgebiet an der Steyr, 29.4.1968, 10.5.1969, 10.6.1969, 26.5.1973, jeweils mehrere Ex. (alle leg.Mitter), Innerbreitenau b. Molln, 12.6.1973, 2 Ex. (leg.Mitter), Stein b. Steyr, 18.5.1979 (leg.Wimmer), Schoberstein, 800 m, 30.5.1979, 3 Ex. (leg.Mitter). Das O.Ö. Landesmuseum verfügt über Exemplare von folgenden Fundorten: Pfenningberg, 1909 (M. Priesner), Hornbachgraben b. Linz, Juni 1914, Steyregg, Juni 1909 (alle leg.M. Priesner), Umgeb. Linz, Juni 1900 (Munganast), Asten, 17.5.1930 (Wirt-humer), Mitterkirchen, 16.5.1921 (Kloiber), Umgeb. Steyr, 25.5.1909 (Petz), Grünburg (Wiessner).

FRANZ bringt noch eine Meldung vom Almsee (Pachole); BÖHME besitzt Ex. aus Ebelsberg b. Linz, 24.5.1946 (Klapka), Luf-
tenberg, 20.5.1947 (Hamann) und Linz, Traun-Au b. Weikerlsee,
5.6.1970 (leg. Böhme).

SCHIZOTUS PECTINICORNIS (L.)

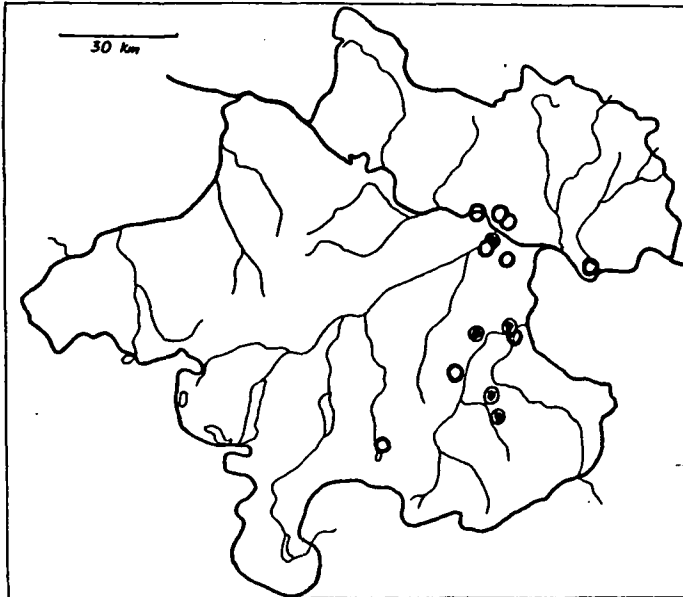
Hengstpaß b. Rosenau, 1000 m, 11.5.1975, ein Ex. e.p. unter
der Rinde eines gestürzten Baumes; Schöberstein, 800 m,
30.5.1979, ein Ex. auf Gesträuch (alle leg. Mitter).
Im O.Ö. Landesmuseum finden sich folgende Exemplare: Pfenning-
berg, 9.4.1928, Hornbachgraben b. Linz, 15.6.1904 (2 Ex.),
1909, 22.5.1914, 22.5.1913 (alle leg. M. Priesner), Linz,
12.5.1912 (Kloiber), Damberg (Troyer), Schöberstein, 4.6.1899,
Reichraming, 21.5.1900 (alle leg. Petz), Wendbach b. Tratten-
bach (Wiessner), Grünau, 26.6.1907 (Munganast).
FRANZ kennt noch Funde vom Almsee (Pachole), weiters auf d.
Weg von Sand b. Steyr in den Dambachgraben, 27.4.1946, ein
Ex.-BÖHME gibt an Fundorten Amessschlag, Mühlv., 20.4.1971,
und d. Schöberstein, 7.8.1972 (Hentschölek) an.

Jahreszeitliches Auftreten der beiden Arten

A r t	Jan.	Feb.	März	Apr.	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.
<i>Fyr. serraticornis</i>				•	•••••							
<i>Sch. pectinicornis</i>				•••	•••••		•					

Geographische Verteilung der Fundorte

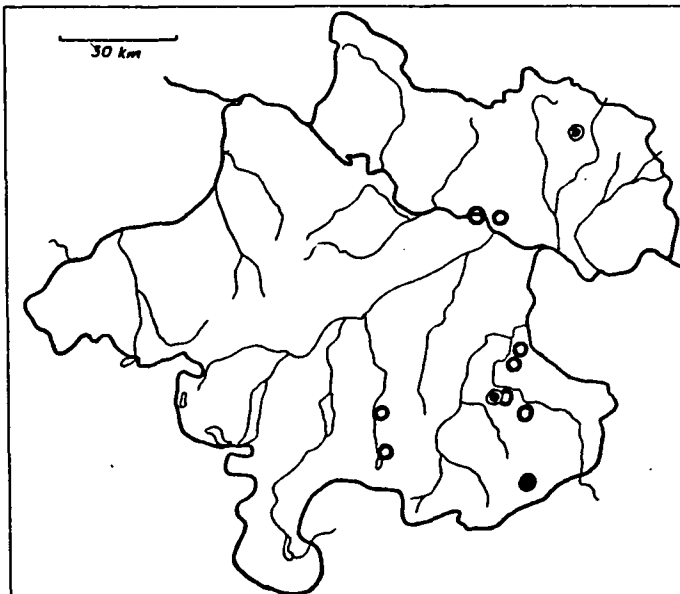
PYROCHROA SERRATICORNIS (SCOP.)



Funde vor 1950 ○

1950-80 ●

SCHIZOTUS PECTINICORNIS (L.)



Funde vor 1950 ○

1950-80 ●

Literatur

FRANZ, H., 1974: Die Nordostalpen im Spiegel ihrer Land-
tierwelt, Bd. IV. - Innsbruck.

FREUDE-HARDE-LOHSE, 1969: Die Käfer Mitteleuropas, Bd. 8. -
Krefeld.

HORION, A., 1951: Verzeichnis der Käfer Mitteleuropas,
BD. II. - Stuttgart.

REDTENBACHER, L., 1874: Fauna Austriaca, 3. Aufl. - Wien.

REITTER, E., 1911: Fauna Germanica, BD. III. - Stuttgart.

Anschrift des Verfassers: Heinz MITTER
Holubstraße 7
A-4400 Steyr
Austria